

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-mitsu-19v-5-79a-6-5-0x4-4-pin-110w-do-lg-p-279034.html>



Zasilacz Mitsu 19v 5.79a (6.5.0x4.4 pin) 110W do LG

| | |
|----------------------|--|
| Cena brutto | 137,99 zł |
| Cena netto | 112,19 zł |
| Numer katalogowy | ZM/LG19579 |
| Kod producenta | 3497 |
| Kod EAN | 5903050377946 |
| Zamiennik | 190110G, ADS-110CL-19-3, EAY63032202, EAY63032203 |
| Zabezpieczenie przed | przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym |
| Wyjscie | 19V 5.79A |
| Wtyk | 6.5 x 4.4 mm, pin |
| Wejście | AC 100-240V |
| Stan | nowy |
| Kabel zasilający | 3 pin |
| Gwarancja | 24 miesiące + 6 miesięcy**dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu |
| Certyfikat | CE, FCC, RoHS |
| W zestawie | zasilacz, kabel zasilający, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna |
| Moc | 110W |
| Wymiary | 168 x 63 x 38 mm |

Opis produktu

Nowy zasilacz do laptopa Acer marki Mitsu wyposażony został w **filtr ferrytowy** oraz w **doskonałe zabezpieczenia** chroniące przed przebieciem, przegrzaniem, przeciążeniem i przeładowaniem. Ładowarki do laptopów Acer skierowane są do najbardziej **wymagających użytkowników**, ceniących sobie bezstresową i komfortową pracę. O jakości produktu świadczą uzyskane **certyfikaty**: CE, ROHS, FCC oraz ścisła kontrola jakości eliminująca powstanie ewentualnych defektów.

JAKOŚĆ PRZEDE WSZYSTKIM

- **Odporność temperaturowa** - Badany jest wpływ wysokich i niskich temperatur na odporność układów zabezpieczeń oraz parametry elektryczne zasilacza.
- **Test elektryczny** - Testowanie poprawności połączeń elektrycznych pomiędzy poszczególnymi elementami składowymi zasilacza.



-
- **Test przeciwzwarciowy i przepięciowy** - Badana jest reakcja układów zabezpieczających zasilacza na skutek zwarcia oraz nagłego skoku napięcia symulowanego poprzez podanie na wejściu zasilacza impulsu wysokonapięciowego.
 - **Test końcowy** - Testuje się poziom napięcia wyjściowego zasilacza, poddając go godzinnemu, ciągłemu obciążeniu.

W komplecie znajduje się przewód zasilający, karta gwarancyjna oraz instrukcja obsługi.
